

GENERAC®

NOSSO
NEGÓCIO É
ENERGIA

15-4062 kVA GERADORES À DIESEL

LINHA INDUSTRIAL

GENERAC®



Generac Brasil
Rod. Anhanguera , Km 305
Ribeirão Preto - SP 14097-140
generacbrasil.com.br Tel. +55 16 3505 9150

Setembro 2019

15-800 kVA

LINHA INDUSTRIAL

Alto desempenho em geração de energia.

Geradores compactos, tolerantes a altas cargas de trabalho, e resistentes em qualquer ambiente.

Os geradores da linha diesel da Generac cobrem uma ampla faixa de potência e podem ser utilizados em várias aplicações, tais como: Indústrias, supermercados, hospitais, hotéis, construção civil, agrícola, locação, entre outros.

GERADOR	STAND BY		PRIME		MOTOR		DIMENSÕES (mm) Abertos			PESO (Kg)	DIMENSÕES (mm) Carenados			PESO (Kg)	CAPACIDADE TANQUE (L)
	KVA	KW	KVA	KW	MARCA	MODELO	C	L	A		C	L	A		
YWY12	15	12	14	11	YANMAR	3TNV88	1600	870	1000	494	1600	870	1100	530	51
PWY20	25	20	22	18	PERKINS	404D-22G	1600	870	1000	530	1600	870	1100	584	51
PWY30	37	30	34	27	PERKINS	1103A-33G	2000	920	1220	795	2000	920	1310	1005	68
PWY45	59	47	54	43	PERKINS	1103A-33TG1	2000	920	1220	887	2000	920	1310	1086	68
PWY60	78	62	71	57	PERKINS	1103A-33TG2	2285	920	1365	942	2000	920	1470	1133	209
PWY65	84	67	76	61	PERKINS	1104A-44TG1	2285	920	1365	991	2285	920	1470	1182	209
PWY80	102	82	92	74	PERKINS	1104A-44TG2	2285	920	1365	1063	2285	920	1470	1254	209
PWY100	125	100	115	92	PERKINS	1104C-44TAG2	2400	1000	1430	1159	2400	1000	1684	1388	209
FWY110	140	122	127	102	FPT	NEF45 TM6	2755	1250	1444	1288	3000	1150	1775	1560	350
FWY125	151	121	144	115	FPT	NEF67 TM3A	2755	1250	1490	1485	3400	1250	1780	1870	350
FWY145	180	144	165	132	FPT	NEF67 TM3A	2755	1250	1600	1606	3400	1250	1780	1885	350
PWY176	220	176	200	160	PERKINS	1106A-70TAG3	2755	1250	1860	1763	3400	1250	1780	2112	350
FWY175	219	175	199	159	FPT	NEF67 TM6	2755	1250	1860	1631	3400	1250	1780	2112	350
FWY190	240	192	216	173	FPT	NEF67 TE5	2755	1250	1860	1631	3400	1250	1780	2112	350
FWY200	251	201	229	183	FPT	NEF67 TE5	2755	1250	1600	1623	3400	1250	1980	1972	350
SWY240	308	246	279	223	SCANIA	DC09 072A	3300	1438	1828	2704	3951	1438	2085	3004	500
SWY260	335	268	304	243	SCANIA	DC09 072A	3300	1438	1828	2801	3951	1438	2085	3101	500
SWY280	360	288	326	261	SCANIA	DC09 072A	3300	1438	1828	2801	3951	1438	2085	3101	500
SWY320	406	325	368	294	SCANIA	DC09 072A	3300	1438	1828	2857	3951	1438	2085	3157	500
SWY360	450	360	412	330	SCANIA	DC13 072A	3500	1540	2050	2737	4400	1840	2250	3908	500
SWY400	505	404	461	369	SCANIA	DC13 072A	3500	1540	2050	2811	4400	1540	2250	3908	500
VWY400	509	407	463	370	VOLVO	TAD1344GE	3300	1438	1917	3458	3951	1438	2085	4217	500
VWY440	550	440	500	400	VOLVO	TAD1344GE	3300	1438	1917	3458	3951	1438	2085	4217	500
SWY440	556	445	506	405	SCANIA	DC13 072A	3500	1540	2050	2911	4400	1840	2250	4911	500
PWY500	625	500	569	455	PERKINS	2506A-E15	3500	1540	2100	3994	4400	1840	2250	4801	500
VWY510	634	507	563	450	VOLVO	TAD1641GE	3500	1540	2120	4186	4400	1840	2250	5114	500
VWY560	700	560	630	504	VOLVO	TAD1642GE	3500	1540	2120	4226	4400	1840	2250	4946	500
PWY600	750	600	681	545	PERKINS	2806A-E18	3800	1536	2153	4500	5600	1950	2540	5750	500
VWY600	750	600	681	545	VOLVO	TWD1644GE	3800	1670	2320	4590	4700	1757	2510	5490	500
SWY615	770	616	700	560	SCANIA	DC16078A-0243	3800	1670	2320	3820	4700	1757	2510	4720	500
VWY640	800	640	727	582	VOLVO	TWD1645GE	3800	1670	2320	3820	4700	1757	2510	4720	500
SWY640	800	640	727	582	SCANIA	DC16072A-0213	3800	1670	2320	3820	4700	1757	2510	4720	500

Especificações técnicas, itens de série, opcionais e cores estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Consulte um revendedor sobre a disponibilidade de sua configuração. As cores exibidas podem diferir dos revestimentos e acabamentos reais. A potência divulgada pode variar de acordo com condições de clima, temperatura e combustível.



875-4062 kVA

GERADORES À DIESEL ALTAS POTÊNCIAS

Alta potência para grandes projetos.

Pensando na economia de combustível e na confiabilidade, a Generac desenvolveu geradores de energia de até 4062 kVA, preparados para atender qualquer tipo de aplicação.

GERADOR	STAND BY		PRIME		MOTOR		DIMENSÕES (mm) Abertos			PESO (Kg)	DIMENSÕES (mm) Carenados			PESO (Kg)
	KVA	KW	KVA	KW	MARCA	MODELO	C	L	A		C	L	A	
TLY700	875	700	830	664	MTU	12V2000G45	4350	1930	2310	4990	5970	2160	3090	9115
TLY800	1000	800	937	750	MTU	12V2000G85	4350	1930	2310	5390	5970	2160	3090	9115
TLY900	1125	900	1037	830	MTU	16V2000G45	4750	1840	2470	5671	5970	2210	3090	SOB CONSULTA
TLY1000	1250	1000	1137	910	MTU	16V2000G85	4750	1840	2470	5796	5970	2210	3090	SOB CONSULTA
TLY1250	1562	1250	1406	1125	MTU	12V4000G43	5700	2240	2890	11204	9010	2560	3200	SOB CONSULTA
TLY1500	1875	1500	1625	1300	MTU	12V4000G43	5700	2240	2890	11474	9010	2560	3200	SOB CONSULTA
TLY1750	2187	1750	1937	1550	MTU	12V4000G83	5700	2240	2890	11974	9010	2560	3200	SOB CONSULTA
TLY2000	2500	2000	2250	1800	MTU	16V4000G43	7330	2260	2600	17120	12050	2350	2680	SOB CONSULTA
TLY2250	2812	2250	2556	2045	MTU	16V4000G83	7330	2260	2600	16980	12190	2440	4100	31440
TLY2800	3500	2800	3125	2500	MTU	20V4000G83	9670	2260	2600	22200	14630	2580	3740	35719
TLY3250	4062	3250	3500	2800	MTU	20V4000G83L	9670	2260	2600	22200	14630	2580	3740	35719